

Datum: PM062013
Pressemitteilung: 11.06.2013

BD|SENSORS bewegt und expandiert

Mit dem Neubau der Montagehalle geht BD|SENSORS seinen Expansions- und Erfolgskurs konsequent weiter.

Um kurzfristigen Lieferzeiten, reproduzierbarer Qualität sowie der Herstellung von kundenspezifischen Geräten gerecht zu werden, setzt BD|SENSORS mit dem Neubau der Montagehalle mit vorgelagertem Bürotrakt neue Maßstäbe. Der Startschuss für das 3,3 Mio € Bauvorhaben fällt bereits im Juli dieses Jahres. Hinter dem beeindruckenden Hauptgebäude - unterhalb der historischen Burg von Thierstein - entsteht ein eingeschossiges Gebäude mit über 1.200 m² Grundfläche - das BD|PRODUCTION CENTER.

Dort werden sich ab 2014 alle produktionsbezogenen Fachabteilungen wie Warenannahme und Versand, Einkauf, Produktionsplanung und -steuerung, Lager, Montagearbeitsplätze für Standardgeräte sowie Prüfmittel- und Qualitätssicherung befinden.

Das Gebäude mit großflächigen Fensterelementen ist komplett klimatisiert. Dafür wurde ein Energiekonzept mit Gas-Brennwertkessel und Luft-Wasser-Wärmepumpe entwickelt, welches ökologisch und ökonomisch den Anforderungen der Zukunft gerecht wird. Die Luft-Wasser-Wärmepumpe wird dabei vorrangig zur Kühlung eingesetzt. Insgesamt sorgt dieses zukunftssträchtige Energiekonzept für ein angenehmes Raumklima und staubarme Räume für das "Endassembling" der empfindlichen elektronischen Druckmessgeräte.

Ein besonderes Augenmerk wurde auf die Raumaufteilung und -gestaltung mit Optimierung von Lagerorganisation und Materialfluss sowie die Gestaltung von antistatischen, ergonomischen Montagearbeitsplätzen gelegt. Ziel war es Ordnung und Sauberkeit am und um den Arbeitsplatz sowie effiziente Montageabläufe auf höchstem Qualitätslevel zu realisieren.

Rainer Denndörfer - CEO der BD|SENSORS-Unternehmensgruppe: "Unser Ziel war und ist es, die Durchlaufzeiten für die eingehenden Aufträge unter wirtschaftlichen und qualitativen Aspekten auf 2 Arbeitstage zu verkürzen ohne an Flexibilität einzubüßen."

Die "alten Produktionsräume" werden ab 2015 für das BD|COMPETENCE CENTER genutzt. Aufgabe des Competence Centers wird es sein, Sondergeräte zu entwickeln und herzustellen sowie Kalibrierdienstleistungen anzubieten. Das BD|COMPETENCE CENTER ist Teil der langfristigen strategischen Zielplanung. Es ermöglicht, neue hoch komplexe und anspruchsvolle Marktsegmente zu erschließen wie z. B. die Vakuumtechnik und Luft- und Raumfahrtindustrie. Sonderlösungen, innovativ und lösungsorientiert für die Kunden zu entwickeln - noch dazu nach Serienkriterien bezogen auf Preis und Lieferzeit - ist unser Anspruch an uns selbst und unsere Verpflichtung gegenüber dem Kunden getreu unserer Produktphilosophie

***Unsere Philosophie ist es,
nicht die Produkte zu verkaufen, die wir haben,
sondern die, die der Kunde braucht!***

Die Regierung Oberfranken, die das Bauprojekt unterstützt, wird am 14.06.2013 offiziell den Förderbescheid an das erfolgreiche Unternehmen übergeben.

Die Baufortschritte können ab August 2013 auf der firmeneigenen Homepage verfolgt werden.



Unser Bild zeigt:

Projektskizze des Neubaus "Montagehalle mit vorgelagertem Bürotrakt"